



ZOLFO SOLIDO

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Formula : S
 Peso molecolare : 32.06

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

Aspetto	scaglie, pastiglie o perle gialle	
Titolo sul secco	% S	> 99.5
Perdita in peso a 100°C	%	< 0.5
Organici	%	< 0.01
Ceneri	%	< 0.1
Acidità	% H ₂ SO ₄	< 0.05

I valori si intendono determinati secondo i nostri metodi di analisi.

IMBALLI

Sacchi 25 kg.
 Sacconi di varia capacità a richiesta.
 Autotreni da 13/28 t circa.

USI PRINCIPALI

Nell'industria chimica in generale.
 Nella sintesi di detergenti solfonati.
 Per la produzione di vulcanizzanti per la gomma.
 In agricoltura per la produzione di fitofarmaci.
 Nell'estrazione e nella purificazione dei metalli.
 Nella sintesi di coloranti.

PER LE PRECAUZIONI D'USO CONSULTARE LA SCHEDA DATI DI SICUREZZA

LA NOSTRA SOCIETÀ É A DISPOSIZIONE PER FORNIRE OGNI ULTERIORE INFORMAZIONE NON RIPORTATA NELLA PRESENTE SCHEDA

ZS 1 (0922) I